



16 januari 2023

In de onderstaande tabel vind je **indicatieve** prijzen van biologische granen, peulvruchten en oliehoudende zaden op de vrije markt in België, Frankrijk en Duitsland.

De prijzen voor België zijn deze van 9 januari. Uiteraard variëren prijzen ook volgens de kwaliteit van het aangeboden product. De prijzen die vermeld worden voor Duitsland en Frankrijk zijn deze die gelden voor *teelt en verkoop in eigen land*. Het betreft dus geen invoerprijs.

De ontvangstvoorwaarden in de verschillende landen kan je in en onder de prijstabel vinden.

Opgelet: onderstaande prijstabel is enkel een indicator. Hou bij eigen prijsonderhandelingen ook rekening met andere marktinformatie zoals het algemene marktoverzicht en de informatie uit de Franse en Duitse markten die een goede aanwijzing zijn voor de toestand op de Europese markt.

Dit overzicht van prijs- en marktinformatie voor granen en peulvruchten kadert in het grensoverschrijdende Interreg-project Symbiose, een samenwerking tussen o.a. BioForum, Biowallonie en Bio en Hauts-de-France. Dit informatiesysteem heeft tot doel de sector te informeren over de prijzen die in België en in de buurlanden worden gehanteerd en de onderhandelingen te verbeteren om zo te komen tot een billijke prijs.

Ben jij afnemer van biologische granen en/of peulvruchten en wens je mee bij te dragen aan prijs transparantie? Aarzel dan niet om ons te contacteren.

Paul Verbeke

paul.verbeke@bioforum.be

0497 42 93 68

ACTUELE BIOLOGISCHE GRAANMARKT

Voor januari is in **België** alleen de prijs van baktarwe en voedergranen beschikbaar. De prijs blijft stabiel in vergelijking met december 2022. Ook voor voedergranen en peulvruchten, zijn de prijsverschillen minimaal. Dit was ook al zo in oktober t/m december. Alleen de prijs voor haver (C2 – in omschakeling) steeg met +12€/t na een eerdere daling met -20 €/t in december. De prijs voor bio maïs, veldbonen en erwten dalen licht (resp. -8, -9, en -12 €/t).

In **Frankrijk** blijft de prijs van bakgranen stabiel in vergelijking met deze in december 2022. Ook voor voedergranen, peulvruchten en oliehoudende zaden blijven de meeste prijzen stabiel. Alleen de prijzen van voedergerst stijgt lichtjes (+15 €/t) terwijl de prijs voor gerst in omschakeling (C2) lichtjes daalt (-8 €/t). Sojabonen en zonnebloempitten (diervoeders en C2 – in omschakeling) dalen (respectievelijk -95 €/t en -40 €/t).

Op de **Duitse** markt zijn in december, wat bakgranen betreft, de prijzen gestegen van tarwe (+19 €/t) en haver (+6 €/t). De prijs van spelt en rogge daalt (-137 €/t en -22 €/t). Voor voedergranen blijven de prijzen stabiel of stijgen ze (tussen +11 €/t voor maïs en +88 €/t voor soja). De prijs van rogge daarentegen daalt (-13 €/t).

		België		Frankrijk	Duitsland
Datum	december 2022	9 januari 2023		11 januari 2023	december 2023
Teelt	Kwaliteit	# Bronnen	€/T	€/T	€/T
Bakgranen					
Baktarwe	Biologisch België: 11,5% eiwit, 75 PHI, 220 Hgb Frankrijk: 11% eiwit Duitsland: Vocht max. 14.5% > 11,5 % eiwit, valgetal > 220, Sedi > 25, Gluten 22-26%	3	461 =	470 =	539 ↗
Spelt	Biologisch, ongepeld	1	/	/	/
Spelt	Biologisch, gepeld	0	/	1025 =	668 ↘
Eenkoorn	Biologisch België/Duitsland: ongepeld Frankrijk: gepeld	0	/	1750 =	/
Brouwgerst	Biologisch	1	/	500 =	503
Haver	Biologisch Havervlokken	0	/	455 =	415 ↗
Rogge	Biologisch	2	/	460 =	430 ↘
Harde tarwe	Biologisch Griesmeel	0	/	675 =	/
Boekweit	Biologisch	2	/	1250 =	/

Voedergraan					
Gerst	Biologisch	5	381 =	385 ↗	436 ↗
Gerst	In omschakeling	5	360 =	357 ↘	/
Tarwe	Biologisch	5	395 =	395 =	456 =
Tarwe	In omschakeling	5	374 =	370 =	/
Triticale	Biologisch	5	373 =	387 =	427 =
Triticale	In omschakeling	5	357 =	360 =	/
Haver	Biologisch	4	300 =	320 =	352 =
Haver	In omschakeling	4	279 ↗	/	/
Rogge	Biologisch	4	321 =	/	372 ↘
Maïs	Biologisch	5	435 ↘	435 =	508 ↗
Maïs	In omschakeling	5	413 ↘	412 ↘	/
Eiwit- en oliehoudende gewassen					
Veldboon	Biologisch	4	569 ↘	620 =	659 ↗
Veldboon	In omschakeling	4	544 ↘	585 =	/
Erwt	Biologisch	5	575 ↘	620 =	656 ↗
Erwt	In omschakeling	5	554 =	585 =	/
Lupine	Biologisch	2	/	690 =	
Lupine		1	/		
Caméline		1	/		
Olievlas		1	/		
Koolzaad	Olie	1	/	965 =	
Zonnebloem (linolzuurtype)	Olie	1	/	875 ↘	
Zonnebloem (oleïne type)	Olie	1	/	875 ↘	
Sojaboon	Biologisch, humane voeding	1	/	1275 =	/
Sojaboon	Biologisch, veevoeder	1	/	1050 =	1072 ↗
Sojaboon	In omschakeling, veevoeder	1	/	925 ↘	
Sojakoek	Biologisch (Frankrijk: Franse origine)	0	/	1325 =	

Prijsverschil met voorgaande maand

↗ Stijging groter of gelijk aan 5€/ton

= Vergelijkbare prijs (prijsverschil tussen -4€/ton en +4€/ton)

↘ Daling groter of gelijk aan 5€/ton

Bronnen:

België: 6 Belgische bedrijven die actief zijn in de commercialisering van biologische grondstoffen (exclusief btw, geleverd in depot, Synagra normen 2022). Voor elk gewas waarvoor we prijzen van drie verschillende bedrijven hebben ontvangen, hebben we een gemiddelde gemaakt. Indien we minder dan 3 prijzen ontvangen, wordt er geen melding gemaakt van dat specifieke gewas.

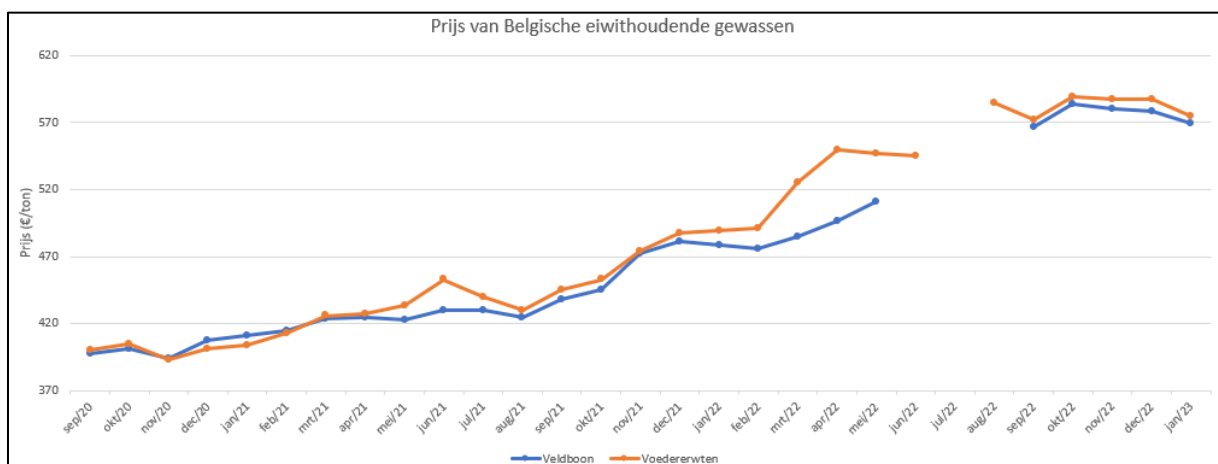
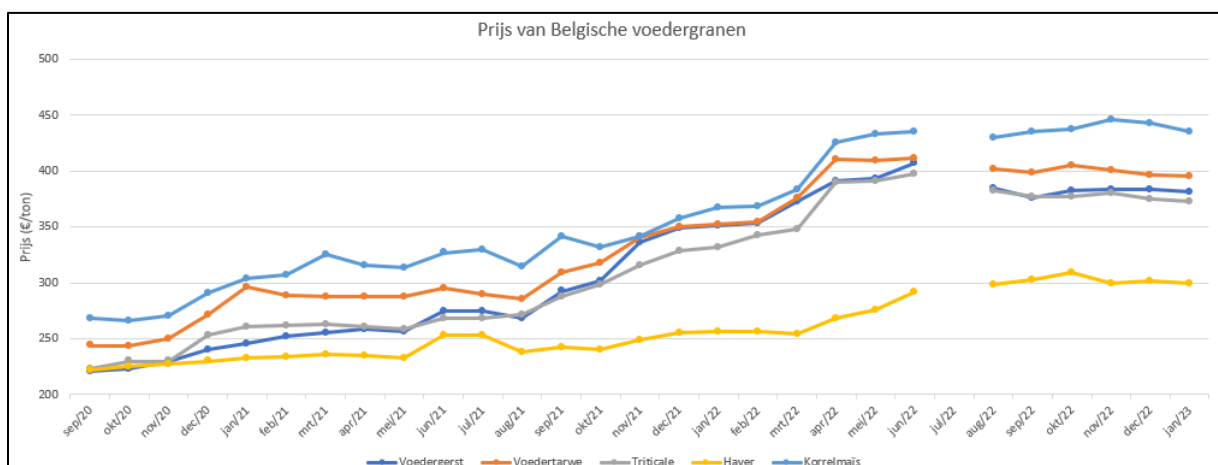
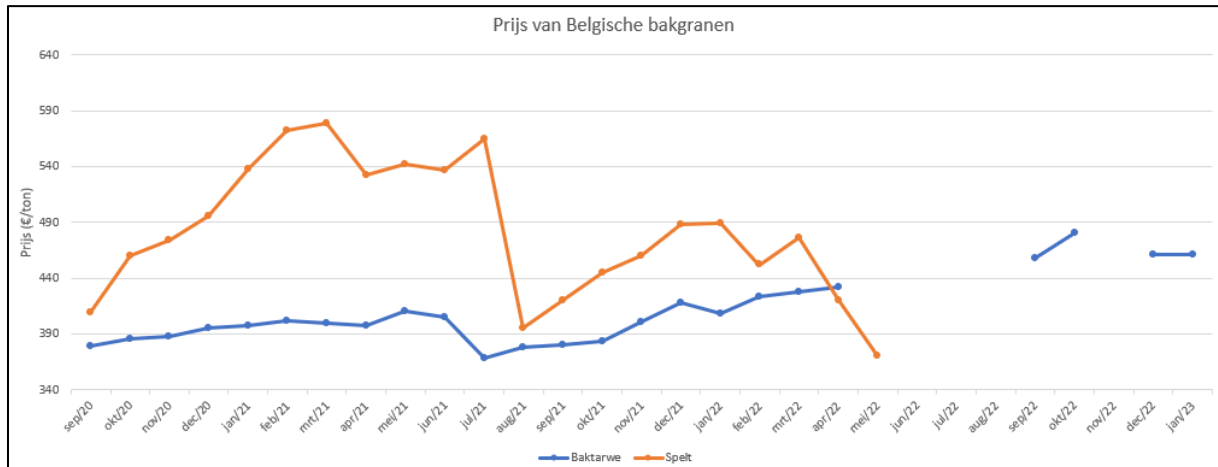
Frankrijk: La Dépêche – La COThebdo. Alle prijzen zijn vanuit opslag, groothandel, per 25 ton, zonder BTW. Om de producentenprijzen te verkrijgen, moet de gemiddelde marge van de ophaler (tussen 10 en 15€/ton) en de door de producent te betalen belastingen in mindering worden gebracht. Vertrek uit Frankrijk.

Oogst 2022: prijsbasis juli 2022 voor alle graansoorten, vermeerderd met maandelijkse commerciële toeslagen van 2 €/t (molens), 3 €/t (olieslagerij) en 1.5 €/t (veevoeder).

Opgelet: De Franse prijs voor spelt is voor gepelde spelt ten opzichte van de Belgische en Duitse prijzen, die ongepelde spelt betreffen.

Duitsland: AMI. Prijzen in euro/ton bij levering van bulkgoederen aan verwerkende bedrijven af fabriek, exclusief BTW. Vertrek uit Duitsland.

Evolutie van prijzen op de Belgische markt



De Franse markt

Er is weinig animo in de markt voor biologische granen en oliehoudende zaden bij het begin van 2023, met weinig of geen aanbod afhankelijk van de grondstoffen, de Franse regio's en de afzetkanalen, lang of kort. De prijs van biologisch meel is niet zo sterk gestegen als die van conventioneel meel.

Veel verwerkers zijn al ingedekt, met name via meerjarencontracten, die de sector aanmoedigt voor een betere zichtbaarheid. Toch blijft er een afzetstroom naar de Noord-Europese markten bestaan. Maar de moeilijkheden van de agrovoedingssector, geschokt door inflatoire energiestijgingen, benadelen de biologische landbouw, waarvan de productiekosten hoger blijven, gezien de eisen van het productdossier, dat een milieuvriendelijke en diervriendelijke productiemethode garandeert.

Gebruik van biogranen in diervoeding met 19% gedaald in december

De laatste statistieken van FranceAgriMer (januari 2023), wijzen niettemin op een herstel van het verbruik van baktarwe na het dieptepunt van september 2022. Het verbruik door molenaars daalde met slechts 1% in oktober en met 3% in november. En een bevraging van molenaars geven aan dat de prijs van biologisch meel niet zo sterk is gestegen als die van gangbaar meel, met een geschatte stijging van ongeveer 5%. Anderzijds, gezien de recordoogst van biologische tarwe in 2022, vooral als gevolg van de vele omschakelingen, blijven de voorraden zachte tarwe bij de handelaars zeer hoog, zelfs meer dan 29% hoger dan vorig jaar. Daardoor ligt de verkoop op de spotmarkt soms onder de lange termijn prijs. Voor veevoedergranen (tarwe, maïs, triticale, gerst en haver) is het gebruik met 19 % afgenomen vergeleken met eind november 2021. Vandaar een dalende trend in de prijzen.

Voor de gangbare sector heeft FranceAgriMer een [tabel](#) gepubliceerd met, per jaar, het verbruik van granen door veevoederfabrikanten. Het verbruik van voedergranen is in 20 jaar nog nooit zo laag geweest.

(Bron : <https://www.reussir.fr/ladepeche/cereales-et-oleoproteagineux-bio-le-marche-nest-guere-dynamique-en-ce-debut-dannee-2023> - 16 januari 2023)

De Duitse markt

Bakgranen

Voor de meeste biologische bakgranen zijn vraag en aanbod eerder beperkt. De markt is momenteel in evenwicht en rustig. Alleen in het geval van biologisch spelt is er een duidelijk overaanbod, zodat sommige partijen worden doorgesluisd naar de diervoedersector. In het geval van biologische tarwe zetten de kopers de prijs onder druk.

De meeste graansoorten zijn nog steeds overal verkrijgbaar, maar nog slechts in beperkte hoeveelheden.

Veevoedergranen en peulvruchten

De prijzen voor biologisch graan zijn hoog. Bovendien zijn de meeste kopers reeds goed ingedekt. Daarom wordt enkel het hoogstnoodzakelijke ingekocht en zoeken steeds meer kopers naar goedkopere alternatieven. Dit jaar zou dat alternatief spelt kunnen worden. Er is weinig vraag naar spelt voor menselijk gebruik wat op den duur tot een volume probleem kan leiden. Daarom wordt steeds meer spelt doorgeschoven naar de diervoedersector. En

hoewel voederhaver geen typisch voedergraan is, wordt wel vaak gebruikt ter vervanging voor andere granen.

Omschakelingsgraan is nog slechts beperkt voorradig. Dit wordt vooral in de veevoedersector gebruikt. Door de hoge gangbare prijzen is de stimulans om om te schakelen naar bio volledig weggefallen. Dit zou bij de komende oogst wel eens tot verdere tekorten in de biosector kunnen leiden.

Biologische triticale is momenteel te duur voor de meeste kopers, waardoor hun interesse beperkt is. Verkopers hopen nu dat de belangstelling voor biologische triticale zal toenemen zodra het aanbod van andere gewassen afneemt, zodat zij toch de gewenste prijzen kunnen halen. In sommige regio's zijn echter nog slechts kleine hoeveelheden triticale beschikbaar. Eiwithoudende gewassen en maïs is zeer gevraagd en in grote mate uitverkocht. De prijzen blijven hoog.

Bron: AMI – 5 januari 2023

Enkele nuttige links:

- [Prijzen van transport](#)
- [Ontvangstmodaliteiten Synagra](#)
- [Prijzen van bioteelten in de UK](#)

Biowallonie en BioForum hebben de beschikbare marktinformatie, van verschillende bronnen die als betrouwbaar worden beschouwd, zorgvuldig verzameld en geanalyseerd. Het gebruik van de voorgestelde informatie blijft uitsluitend de verantwoordelijkheid van de lezer. Biowallonie en/of BioForum kan in geen geval verantwoordelijk worden gesteld voor deze informatie en cijfers, noch voor eventuele commerciële of andere gevolgen.

Biowallonie en BioForum met de steun van het [Interreg project SymbIOse](#)

